



Raspored nastave za školsku 2023/2024 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**. Svi zaposleni i studenti FTN-a moraju se pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na email: ftnraspored@uns.ac.rs.

Mole se svi da tokom prve dve nedelje semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a u delu <u>Rasporedi i realizacija</u>, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
 - **primer prvi: 1(1-16)**, znači da vežbe imaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
 - primer drugi: 1(17-), znači da da vežbe imaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
 - primer treći: 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)(1(13-24)). Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24).
 - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje

2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći rapored nastave sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan za nastavu Prof.dr Aleksandar Kupusinac i MSc Ljubiša B. Samardžić









Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 450 810; 021 6350 413 Факс: 021 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia Dean's Office: +381 21 450 810: +381 21 6350 413 Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

2 Semestar

Biomedicinsko inženjerstvo

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,3	10:30	12:00	107	aud.vežbe	Osnovi elektronike	Kojić dr Sanja			
2	09:30	12:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Ivanović Mijatov Bojana			
SVI	12:30	15:00	310	Pred.	Osnovi elektronike	Stojanović dr Goran			
SVI	15:15	17:00	310	Pred.	Matematika 2	Buhmiler dr Sandra			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	08:15	11:00	310	Pred.	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Simić dr Miloš				
SVI	11:15	13:00	310	Pred.	Matematika 2	Buhmiler dr Sandra				
SVI	13:15	15:00	310	Pred.	Uvod u signale i sisteme	Suzić dr Siniša				

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2,4	08:45	10:15	AH2	aud.vežbe	Osnovi elektronike	Kojić dr Sanja			
2,4	10:30	12:00	AH2	aud.vežbe	Matematika 2	Duraković dr Nataša			
3	11:30	14:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Rajtarov Nataša			
4	14:15	16:45	L6 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Rajtarov Nataša			
1,3	16:00	17:30	107	aud.vežbe	Matematika 2	Palalić Tamara			
1,3	17:45	18:30	107	aud.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Nosek Tijana			
1(1-12)	18:45	20:15	NTP-116	rač.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Kljajić Jovana			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	10:30	12:00	MF-Sala 2	Pred.	IOsnove anatomije za inženjere	Babović dr Siniša, Srdić Galić dr Biljana				
1,3	12:00	13:30	MF-Sala 1	lab.vežbe	Osnove anatomije za inženjere	Udicki Mirjana				
2,4	12:00	13:30	MF-Sala 2	lab.vežbe	Osnove anatomije za inženjere	Krstonošić Bojana				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1(13-),2(13-), 3(13-),4(13-)	08:00	09:30	NTP-116	rač.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Nosek Tijana				
4(1-12)	09:45	11:15	NTP-116	rač.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Nosek Tijana				
1	10:30	13:00	L3 (RC)	rač.vežbe	Osnove računarstva i objektnog programiranja	Mijatov Vanja				
2,4	11:30	13:00	201	aud.vežbe	Matematika 2	Duraković dr Nataša				
3(1-12)	11:30	13:00	NTP-116	rač.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Kljajić Jovana				
SVI	13:15	14:45	201	Pred.	Engleski jezik za inženjere	Šafranj dr Jelisaveta				
2,4	15:00	15:45	NTP-417	aud.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Nosek Tijana				
1,3	15:15	16:45	308	aud.vežbe	Matematika 2	Palalić Tamara				
2(1-12)	16:00	17:30	NTP-116	rač.vežbe	Uvod u signale i sisteme	Kljajić Jovana				

Napomena:

Oznake laboratorija koje počinju sa MF su laboratorije koje se nalaze u zgradi Medicinskog fakulteta Hajduk Veljkova 3, Novi Sad, Zavod za anatomiju. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

4 Semestar

Biomedicinsko inženjerstvo

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	08:45	11:15	MI 125	lab.vežbe	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Tarjan dr Laslo			
4	11:30	14:00	MI 125	lab.vežbe	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Babić Igor			
1,2,3,4	16:15	18:45	108A	aud.vežbe	Sistemi automatskog upravljanja	Maravić Nikolina			
3	19:00	21:30	MI 125	lab.vežbe	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Babić Igor			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,3,4(1-8)	11:30	14:00	L1 (RC)	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija sistema	Injac Milica, Kičić Aleksandar				
2	12:30	14:00	NTP-003	lab.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Marković Nikola				
1,2,3,4	14:15	15:00	108	aud.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Tešović Dragana				
SVI	15:15	17:00	108	Pred.	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Kojić dr Sanja, Kisić dr Milica				
SVI	17:15	20:00	108	Pred.	Modelovanje i simulacija sistema	Čapko dr Darko				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:45	09:15	NTP-003	lab.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Tešović Dragana				
2	08:30	11:00	MI 125	lab.vežbe	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Tarjan dr Laslo				
3	09:30	11:00	NTP-003	lab.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Tešović Dragana				
SVI	11:15	13:00	308	Pred.	Biomehanika	Spasić dr Dragan, Žigić dr Miodrag				
SVI	13:15	16:00	MI G3-1C	Pred.	Rehabilitacioni uređaji i sistemi	Stankovski dr Stevan, Tarjan dr Laslo				

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	15:15	18:00	NTP-001	Pred.	Sistemi automatskog upravljanja	Stanišić dr Darko			
4	18:15	19:45	NTP-003	lab.vežbe	Materijali i tehnologije izrade elektronskih kola	Marković Nikola			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2,4(9-)	10:30	13:00	AR3	rač.vežbe	Modelovanje i simulacija sistema	Kičić Aleksandar			
SVI	13:15	15:00	309	Pred.	Biomehanika	Spasić dr Dragan, Žigić dr Miodrag			
1,2,3,4	15:15	17:45	309	aud.vežbe	Biomehanika	Žigić dr Miodrag, Jakovljević Filip			

Napomena:

Sistemi automatskog upravljanja- u prvoj polovini semestra izvodiće se auditorne vežbe a u drugoj polovini semestra laboratorijske vežbe u organizaciji departmana.

6 Semestar

Biomedicinsko inženjerstvo

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	16:15	19:00	MF-Sala 1	Pred.	IBiomedicinski inženiering u sportskoj fiziologiji	Mejić dr Luka, Popadić-Gaćeša dr Jelena				
1,4	19:15	20:45	MF-Sala 2	lab.vežbe	Biomedicinski inženjering u sportskoj fiziologiji	Slavić dr Danijel				
2,3	19:15	20:45	MF-Sala 3	lab.vežbe	Biomedicinski inženjering u sportskoj fiziologiji	Mejić dr Luka				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
SVI	SVI 08:15 11:00	0 NTP-417	Duod	Biomehanika neprekidnih sredina	Spasić dr Dragan,					
3 7 1	06.13	11.00	N1F-41/	Pred.	Biomenanika neprekidinii stedina	Grahovac dr Nenad				
CM	11.15	14:00	NTP-417	Don d	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Jeličić dr Zoran,				
SVI	11:15	14:00	N1P-417	Pred.		Kapetina dr Mirna				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	09:00	11:30	NTP-411	lab.vežbe	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Živanović Nikolina				
3(4)	12:30	14:00	NTP-113	lab.vežbe	Senzori i aktuatori u medicini	Vasiljević-Toskić Marko				
1,2,3,4 sv.dr.ned.	14:30	16:00	103	aud.vežbe	Biomehanika neprekidnih sredina	Grahovac dr Nenad, Jakovljević Filip				
1(2)	16:15	17:45	NTP-113	lab.vežbe	Senzori i aktuatori u medicini	Vasiljević-Toskić Marko				
1	18:00	20:30	NTP-410	lab.vežbe	Neuroinženjering	Gašparić Filip				

	ČETVRTAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4	07:45	10:15	NTP-411	lab.vežbe	Neuroinženjering	Gašparić Filip				
3	10:30	13:00	NTP-410	lab.vežbe	Neuroinženjering	Gašparić Filip				
4	10:30	13:00	NTP-411	lab.vežbe	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Živanović Nikolina				
SVI	13:15	16:00	207	Pred.	Senzori i aktuatori u medicini	Bajić dr Jovan, Tarjan dr Laslo				
2	16:15	18:45	NTP-411	lab.vežbe	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Arsenović Jovana				

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	11:30	14:00	NTP-410	lab.vežbe	Neuroinženjering	Gašparić Filip			
SVI	14:15	17:00	109	Pred.	Neuroinženjering	Jorgovanović dr Nikola			
1	17:15	19:45	NTP-411	lab.vežbe	Digitalni upravljački algoritmi u biomedicini	Arsenović Jovana			

Napomena:

Oznake laboratorija koje počinju sa MF su laboratorije koje se nalaze u zgradi Medicinskog fakulteta na adresi Hajduk Veljkova 3, Novi Sad Zavod za fiziologiju, II sprat. Predmetni nastavnici će Vas obavestiti o tome.

Studenti treba da urade stručnu praksu, obratite se prof. dr Nikoli Jorgovanoviću.

8 Semestar

Biomedicinsko inženjerstvo

	PONEDELJAK								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						Izvođač			
4	08:45	10:15	NTP-410	lab.vežbe	Neurorehabilitacioni mikroprocesorski sistemi	Tomašević Olivera			
4	10:30	13:00	NTP-410	lab.vežbe	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Tomašević Olivera			
3	13:15	15:45	NTP-410	lab.vežbe	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Tomašević Olivera			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1 sv.dr.ned.	10:30	12:00	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Mirković Stefan			
3	11:45	13:15	NTP-410	lab.vežbe	Neurorehabilitacioni mikroprocesorski sistemi	Tomašević Olivera			
2 sv.dr.ned.	12:30	14:00	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Ivanković Marija			
1	13:30	15:00	NTP-410	lab.vežbe	Neurorehabilitacioni mikroprocesorski sistemi	Tomašević Olivera			
SVI	15:15	18:00	309	Pred.	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Sovilj dr Platon, Zdravković dr Sunčica			
1,2,3,4 sv.dr.ned.	18:15	19:45	309	aud.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Ivanković Marija			

	SREDA								
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač									
1	08:00	10:30	NTP-410	lab.vežbe	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Tomašević Olivera			
2	10:45	12:15	NTP-116	rač.vežbe	Obrada slike u medicini	Božanić Nebojša			
3	12:30	14:00	NTP-116	rač.vežbe	Obrada slike u medicini	Božanić Nebojša			
2	12:30	14:00	NTP-410	lab.vežbe	Neurorehabilitacioni mikroprocesorski sistemi	Tomašević Olivera			
2	14:15	16:45	NTP-410	lab.vežbe	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Tomašević Olivera			
4 sv.dr.ned.	15:15	16:45	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Mirković Stefan			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1	10:00	11:30	NTP-116	rač.vežbe	Obrada slike u medicini	Božanić Nebojša			
3 sv.dr.ned.	10:30	12:00	NTP-213	lab.vežbe	Biomedicinsko inženjerstvo u kognitivnim neuronaukama	Ivanković Marija			
SVI	12:30	15:00	108	Pred.	Oprema i sistemi za pomoć starim, obolelim i hendikepiranim	Jorgovanović dr Nikola			
SVI	15:15	18:00	108	Pred.	Neurorehabilitacioni mikroprocesorski sistemi	Ilić dr Vojin			

	PETAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač	
SVI	08:15	11:00	201	Pred.	Obrada slike u medicini	Petrović dr Vladimir	
4	13:15	14:45	NTP-115	rač.vežbe	Obrada slike u medicini	Kljajić Jovana	

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije

2 Semestar

Biomedicinsko inžei	nierstvo
DIOTHCOICH SKO HIZCI	<u>ijci stvo</u>

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								

	UTORAK						
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač						
SVI	17:15	19:00	NTP-410	Pred.	Klinička medicina za inženiere	Mitić dr Igor, Jorgovanović dr Nikola	

	SREDA							
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač							
SVI	10.15	20:00	NTP-417	Pred.	Klinička medicina za inženjere	Mitić dr Igor,		
SVI	16.13	20:00	N1P-41/	ried.	Kimicka medicina za mzenjere	Jorgovanović dr Nikola		

Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
11,21	16:00	19:15	NTP-410	rač.vežbe	Klinička medicina za inženjere	Tomašević Olivera			

PETAK										
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
				·						

Napomena:

Grupa broj 11 je stud. grupu - Elektronika, telekomunikacije i merenja u biomedicinskom inženjerstvu (ET) Grupa broj 21 je stud. grupu - Mašinstvo u biomedicinskom inženjerstvu (MB)

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU, obratiti se prof.dr. Nikoli Jorgovanoviću